

陌上源林 杂交构树绿化项目方案 杂交构树

产品名称	陌上源林 杂交构树绿化项目方案 杂交构树
公司名称	山东陌上源林生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东东平现代农业科教产业园
联系电话	13053891999

产品详情

高蛋白杂交构树叶生物饲料的特点

杂交构树含植物粗蛋白25%-32%
而野生构树粗蛋白含量直达到18%-26%，杂交构树叶片肥厚较野生构树丰产。

绿色环保：不含浓药、激速等为绿色有机饲料，杂交构树如何种植，适口性好，具有独特的清香味，杂交构树，动物喜吃，吃后贪睡、肯长；

利用率gao：根据不同畜禽品种和生长阶段，饲料消化率达80%以上；生长速度快：科学的配方quan方位满足了畜禽的营养需要，动物吃后长势快，抗病力强，饲养周期短；肉类品质好卖价gao。gao蛋白杂交构树叶具有很大的饲料市场优势。

杂交构树营养均衡，植株富含天然黄酮类生理活性物质，构树叶蛋白质含量高达26~30%左右，氨基酸、维生素、碳水化合物、微量元素等营养成份也很丰富，是一种良好的饲料资源，杂交构树青插苗与组培苗，能全mian提高畜禽的免yi系统水平，降低死lv率。

山东陌上源林生物科技有限公司育有大量优质杂交构树，期待你的到来！

发展杂交构树，带动经济繁荣

杂交构树是一种建林、造纸、开发绿色饲料的经济作物，其树叶是一种优质的畜禽饲料资源，其树皮、木杆是纸浆、纺织纤维的原材料。果实、根和种子：具有较高的药用和食用价值。

杂交构树生长快，杂交构树，超短期轮伐，且产量高，种植当年即可收获，第二年可进入丰产期，

丰产期亩产树干2000公斤、树皮300公斤、树叶2000公斤。同时，该品种耐干旱瘠薄，耐盐碱，可广泛应用于纸浆林、饲料林、生物质能源林、水土保持林、水源涵养林的建设，具有广阔的应用前景。

杂交构树含植物粗蛋白25%-32%，叶片肥厚比野生构树更加丰产。杂交构树亩产10吨到20吨。其抗逆性强，耐贫瘠，没有病虫害。杂交构树为无性良种组培育苗，已进入产业规模化生产。

山东陌上源林生物科技有限公司欢迎你的到来！

在我国分布于辽宁的南部、广东、海南沿海、四川、甘肃的南部，青海、西藏的东部；在国外，朝鲜、日本、越南、印度也有。

生物学与生态学特性构树在安徽3月中旬萌芽展叶，5月开花、结实，9—10月果实成熟，以后进入果后营养期。10月底至11月下旬或12月上旬，叶片逐渐凋落。生育期180天，绿叶期约240天左右。在暖温带的北部，萌芽期较亚热带地区推迟10—15天，绿叶期将缩短30—40天。

构树生长速度比较快，杂交构树绿化项目方案，在土层深厚、肥沃、湿润的土地上，二年生实生苗高达1.5m，生长4年的植株，高达5m，冠幅4—4.5m，胸径10cm。生长第5年才开花结实。

构树的繁殖力比较强，既能用种子繁殖，也可进行分株繁殖。在野生条件下，以种子繁殖为主。构树结实量大，种子产量高。果熟后，长时间保存在树枝上。

山东陌上源林生物科技有限公司欢迎你的到来！

陌上源林(图)-杂交构树绿化项目方案-杂交构树由山东陌上源林生物科技有限公司提供。山东陌上源林生物科技有限公司（www.sdmsyl.com）是山东泰安花木的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在陌上源林领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创陌上源林更加美好的未来。